

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO
Centro de Ciências Exatas e Tecnologia - CCET
Núcleo de Assuntos Pedagógicos e Educacionais - NAPE

— *Manual do* —
**ESTUDANTE
DO CCET**

*Informações complementares para
alunos da graduação*

SOBRE O CCET

O Centro de Ciências Exatas e Tecnologia – CCET – foi criado em 1978. A Resolução que trata dessa criação é a UNIRIO no 154, de 13/12/1978. De acordo com o documento do Arquivo Central da Unirio, intitulado “Histórico do CCET”, verifica-se que o Professor Titular Francisco Alcântara Gomes Filho foi o primeiro decano do CCET. O decano (a) é responsável por coordenar, supervisionar e orientar as atividades acadêmicas e administrativas do CCET, cumprindo e fazendo cumprir as deliberações do Conselho do Centro, as determinações dos Órgãos Superiores e da legislação vigente. A secretaria da decania fica na sala 109.

O primeiro departamento do CCET foi o Departamento de Matemática e Estatística – DME. Em resolução da UNIRIO no 1.123, de 15/12/1993, foi aprovada a transferência do DME para o Centro de Ciências Exatas e Tecnologia. Antes disso, tal departamento integrava o Instituto Biomédico do CCBS. Em 2010, o DME passou a ser vinculado à Escola de Matemática. Hoje, a escola conta com dois cursos de graduação (licenciatura em matemática nas modalidades presencial e a distância) e um curso de pós-graduação (Curso de mestrado profissional em rede nacional – PROFMAT). A secretaria da escola de matemática fica na sala 501N.

A Escola de Informática Aplicada foi criada pela Resolução UNIRIO no 2.098, de 14/09/1999. Atualmente, a escola conta com o curso de Bacharelado em Sistemas de Informação e um programa de pós-graduação em Informática, com cursos de mestrado e doutorado. A secretaria da escola fica na sala 111.

Por fim, há no CCET o curso de Bacharelado em Engenharia de Produção, com ênfase em Produção em Cultura. O curso foi criado pela Resolução UNIRIO no 3.206, em 29/10/2009 e está vinculado à Escola de Engenharia de Produção. A secretaria da escola fica na sala 401N.

Além das três escolas, o CCET tem o Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI), que fica na sala 101, e o Núcleo de Assuntos Pedagógicos e Educacionais (NAPE), que fica em uma sala sem número, andar térreo, em frente aos elevadores.

Organizações estudantis

O **Centro Acadêmico** é uma entidade que representa todos os estudantes de um curso. Cabe ao CA, por exemplo, realizar as discussões com os alunos e alunas do curso na tentativa de encontrar soluções para variados problemas enfrentados pelos estudantes.

- CAEne - Centro Acadêmico Enedina Alves Marques do curso de Engenharia de Produção . Contato: caeneunirio@uniriotec.br
- CALove - Centro Acadêmico Ada Lovelace do curso de Sistemas de Informação. Contato: Canal do Telegram do CALove: <https://t.me/canalBSI>
- CAME - Centro Acadêmico de Matemática e Estatística. Contato: came.unirioo@gmail.com

As **atlélicas** são organizações estudantis que têm como objetivo promover o esporte e a integração entre os estudantes. No CCET, há a Associação Atlética Alan Turing (A.A.A.T) do curso de Sistemas de Informação. A A.A.A.T participa de diversos amistosos com outros cursos de dentro e fora da UNIRIO e também participa ativamente da LaUni (Liga das Atléticas da Unirio). Além disso, também cede vários atletas para a atlética geral da UNIRIO. A sede fica no espaço do Centro Acadêmico do curso de Sistemas de Informação. O contato com a atlética pode ser feito por e-mail: atletica.bsi@uniriotec.br.

Outra atlética do CCET é a Associação Atlética Acadêmica Pão de Açúcar do curso de Engenharia de Produção. O contato pode ser feito por e-mail a3pa.unirio@gmail.com

Empresa Júnior

No CCET há duas Empresas Juniores. A Alpha Junior, do curso de Sistemas de Informação, e a Atena EJ, do curso de Engenharia de Produção. A sala da Alpha Junior fica no segundo andar do prédio do CCET. Seu contato é alphajunior@uniriotec.br.

A sala da Athena EJ fica no quarto andar do prédio do CCET e o contato é athena@uniriotec.br.

Informações complementares ao manual da PROGRAD

Vista e revisão de prova

O estudante tem direito de obter vista da avaliação escrita, que pode ser solicitada em até cinco dias após a divulgação das notas. O professor deverá divulgar local e data para a vista da prova com, no mínimo, dois dias de antecedência, disponibilizando ao estudante sua avaliação corrigida e o padrão de resposta por escrito.

O aluno também poderá solicitar a revisão da avaliação em até 5 dias após a vista de prova através de um formulário, disponível no site da PROGRAD, que deverá ser entregue ao professor. Caso não seja possível, também poderá entregar à secretaria escolar.

Além disso, caso discorde da revisão, o aluno poderá interpor recurso à chefia do Departamento de Ensino, que organizará, em até cinco dias úteis, uma comissão formada por 3 docentes (o responsável pela correção inicial não participará) para realizar uma nova análise. A partir de sua designação, a comissão deve apresentar o resultado por escrito do recurso ao chefe do departamento em até cinco dias úteis. Após esse processo, o estudante e o professor deverão ser comunicados da decisão e qualquer um deles poderá recorrer do resultado ao Colegiado do Departamento de Ensino que resolverá de forma terminativa. (Resolução nº 4.647, de 10/05/2016).

Destino de avaliações

As provas, exames e trabalhos, inclusive verificações suplementares, devem ser entregues aos alunos após seu registro no Sistema de Informação para o Ensino (SIE) mediante assinatura da Ata de prova.

Caso haja alteração de nota, por erro de lançamento ou por pedido de revisão, o aluno deve assinar uma Ata de Revisão de Prova. Após um ano, se as avaliações não forem retiradas pelos alunos, serão descartadas. (Resolução nº 4.015, de 23/10/2012).

Colaçoão de Grau no CCET

Somente o aluno que concluiu todos os requisitos curriculares do curso e tenha na universidade a documentação completa terá o direito de requerer o ato de Colaçoão de Grau. Além disso, em nenhuma hipótese será concedida dispensa de outorga de grau, mas caracterizada a impossibilidade de comparecimento pessoal do formando, será permitida a outorga do grau a terceiro investido de mandato específico para tal fim (o

documento deverá conter o inteiro teor do juramento do respectivo curso e ter firma reconhecida no Cartório). (Resolução nº 4.817, de 01/06/2017).

Colaçoão de Grau no CCET

Somente o aluno que concluiu todos os requisitos curriculares do curso e tenha na universidade a documentação completa terá o direito de requerer o ato de Colaçoão de Grau. Além disso, em nenhuma hipótese será concedida dispensa de outorga de grau, mas caracterizada a impossibilidade de comparecimento pessoal do formando, será permitida a outorga do grau a terceiro investido de mandato específico para tal fim (o documento deverá conter o inteiro teor do juramento do respectivo curso e ter firma reconhecida no Cartório). (Resolução nº 4.817, de 01/06/2017).

Solicitaçoão de diploma

O aluno deve solicitar seu diploma de graduaçoão no Portal do Aluno, na página eletrônica da UNIRIO. Após a solicitaçoão, o prazo para entrega do diploma é de 15 (quinze) dias úteis. (Ordem de Serviço nº 08, de 17/07/2017).

O NAPE - Núcleo de Assuntos Pedagógicos e Educacionais

O NAPE atende a demandas de discentes e docentes de dois centros da UNIRIO, o CCET e o CCH. Em relaçoão aos estudantes, orientamos e colaboramos com a construçoão de planejamento acadêmico e atendemos universitários(as) do CCET e CCH que estejam com dificuldades de permanência e/ou conclusão do curso. Já em relaçoão ao corpo docente, realizamos atividades diversas, como, por exemplo, a contribuicao pedagógica na formulaçoão e atualizaçoão dos Projetos Pedagógicos de cursos de graduaçoão e pós-graduaçoão, a organizaçoão de eventos sobre práticas pedagógicas no Ensino Superior e a colaboraçoão em pesquisas que tenham como temática a formaçoão dos alunos e/ ou práticas pedagógicas.

Fale conosco:

Envie-nos um e-mail ou nos procure em nossa sala. Atendemos de segunda a sexta-feira, das 14h às 19h.

Avenida Pasteur, 458 - Urca
Prédio do CCET, andar térreo
E-mail: nape@uniriotec.br
Web: <http://nape.uniriotec.br/>